



Béton écologique et construction durable - Florent Dubois

Janvier 2022

"*Béton écologique et construction durable. L'essentiel de ce qu'il faut savoir pour réussir la transition*", **Publié chez Eyrolles en janvier 2022, l'ouvrage de Florent Dubois est labellisé par la Fondation École française du béton (EFB) et offre les connaissances utiles à la compréhension du béton, de sa conception à sa réalisation, à la lumière des défis environnementaux de la construction d'aujourd'hui.**

Synthétique et pédagogique, ce manuel est illustré de quelque 150 schémas et photos et propose des encadrés et des focus techniques. Il permet de répondre à de nombreuses interrogations, dont notamment :

- Comment mesurer le rapport entre le béton et l'environnement ?
- Que faut-il savoir pour comprendre le béton ?
- Comment réduire l'empreinte carbone de la construction en béton ?
- De quoi les nouveaux bétons sont-ils constitués ?
- Quels sont les bétons qui pourront accroître la biodiversité ?
- Quelle stratégie peut-on appliquer pour réussir la transition écologique ?
- ...

Pour ce faire une idée : le pdf proposé par l'éditeur et contenant Sommaire, Table des matières et quelques extraits

Fichier



[Télécharger](#) Sommaire & Table des matières -extraits Béton écologique et construction durable



Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr

Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet